

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 27-6-75058714

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

EDITION DE LA STATION POITOU - CHARENTES  
CHARENTE - CHARENTE-MARITIME - DEUX-SEVRES - VIENNE  
SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX  
ROUTE DE VASLES - BIARD - 86000 POITIERS - TEL. (49) 88.35.55

ABONNEMENT ANNUEL 50 F.

C. C. P. LIMOGES 4. 752. 22. W.  
Sous Régisseur de recettes et d'avances  
AVERTISSEMENTS AGRICOLES  
Rte de Vasles - Biard - 86000 POITIERS

BULLETIN N° 39 - JUIN 1975

POMMIERS - POIRIERS

## TAVELURES

L'arrêt des traitements conseillé dans notre dernier bulletin ne s'applique qu'aux vergers absolument indemnes. Dans certains vergers mal protégés, on observe au contraire de très fortes attaques, particulièrement sur poiriers, où les traitements ont été négligés à cause des gelées. Il n'y a évidemment pas de risque pour que la tavelure du poirier passe sur pommiers, mais de tels vergers seront très difficiles à protéger l'an prochain s'ils contiennent en automne un inoculum important. Dans les cas les plus graves, on devra intervenir avec des produits à action curative : Deguadine, Benomyl, Carbendazim, Methythiophanate.

## OIDIUM

Dans de très nombreux vergers, l'oïdium n'a pas pu être maîtrisé. L'emploi de divers anti-oïdium en pulvérisation à l'occasion des traitements tavelure ne suffit pas, surtout lorsque les périodes chaudes et sèches permettent de les espacer. Seuls des traitements spécifiques répétés à des intervalles d'une semaine sont efficaces. Préférer le soufre en poudrage : 30 à 40 Kg/ha.

## CARPOCAPSE

. En Gâtines, les conditions climatiques ont été jusqu'à présent peu favorables au dépôt des pontes et à l'évolution des oeufs. Il convient toutefois d'effectuer un premier traitement dès réception de cet avis.

. Dans les autres régions, renouveler les traitements qui remontent à plus de dix jours ou ceux lessivés par les pluies.

. Observation : pour nuire le moins possible à la faune auxiliaire, utiliser de préférence les produits suivants :

- Diéthion (Kilspide, Rhodocide)
- Phosalone (Azofène - Dynalone - Zolone)
- Phosphamidon (Dimécron)

VIGNE

## MILDIOU et BLACK-ROT

Bien que la situation reste très saine dans toutes les zones, il serait prudent d'appliquer un nouveau traitement prochainement. Toutefois attendre la fin floraison pour intervenir.

N.B. Nous signalons à nos abonnés et à toutes personnes intéressées que le Concours reste ouvert.

## MELIGETHES

Ces petits insectes attirés par le pollen sont nombreux sur les fleurs mais ne présentent aucun danger.

P.2.01

GRANDES CULTURES

PUCERONS

Dans les céréales, les populations diminuent très vite, sous l'action des prédateurs, parasites, et maladies. Les adultes ailés continuent à migrer, et on les retrouve en particulier sur les jeunes cultures de maïs. Ils ne présentent aucun danger. Surveiller l'installation et la croissance des colonies, bien que le risque ne semble pas très sérieux.

MILDIOU du TABAC

Nous rappelons que la destruction des semis est obligatoire dès la fin de la transplantation, soit par application d'une solution de formol à 5 % à raison de 20 litres par 10 m<sup>2</sup>, soit par incinération.

La lutte préventive doit être soigneusement menée sur les jeunes plantations (1 à deux applications de Manèbe ou Propinèbe par semaine). Et tout foyer devra nous être signalé sans retard dès son apparition.

Le Chef de la Circonscription  
Phytosanitaire " POITOU-CHARENTES "

Les Ingénieurs chargés des  
AVERTISSEMENTS AGRICOLES

G. LECHAPT

F. BARBOTIN

R. HUDE

B. MORIN

Imprimé à la Station le 24 Juin 1975 - Préc. Note: Bulletin n° 38 de JUIN 1975